



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक ५०] गुरुवार ते बुधवार, डिसेंबर १३-१९, २०१८/अग्रहायण २२-२८, शके १९४० [पृष्ठे ५७, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.-(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	नाही.
१-५७	

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६६.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३

क्रमांक प्र.अ.-भूसं.-अका.-कावि-९८२-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी यांनी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे) यांच्या कलम-११ च्या पोटकलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना, क्र. ७२५-१८, दिनांक १८ ऑगस्ट २०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

अ.-एक-१ (१८६४).

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी यांनी कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी ” उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ; आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “ पुनर्वसाहत क्षेत्र ” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प, लाभक्षेत्र क्र. २, जिल्हाधिकारी कार्यालय, अमरावती यांना पदनिर्देशित करित आहे ;

अनुसूची-एक

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भू. सं. प्र. क्रमांक ११-४७-२०१७-१८, गाव महंमदपूर अटकळी, ता. दर्यापूर, जि. अमरावती

अनुक्रमांक	सर्व्हे नंबर / गट नंबर	अंदाजित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	३३	० ११
२	२	० ०४
		एकूण क्षेत्र . . ० १५

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

- (१) प्रकल्पाचे नांव :- घुंगशी मध्यम प्रकल्पाचे (दर्यापूर ते बॅरेज) पोहोच रस्त्याचे कामाकरीता.
- (२) प्रकल्प कार्याचे वर्णन :- घुंगशी मध्यम प्रकल्पाचे (दर्यापूर ते बॅरेज) पोहोच रस्त्याचे कामाकरीता.
- (३) समाजाला मिळणारे लाभ :- घुंगशी मध्यम प्रकल्पाचे (दर्यापूर ते बॅरेज) पोहोच रस्त्याच्या निर्मितीमुळे वहीवाटीचा व जाण्यायेण्याची सुविधा होईल तसेच शेतक-यांच्या शेतमालाची ने-आण करण्याची सोय होईल.

अनुसूची-तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे / कुटूंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची) आवश्यकता नाही.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६७.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३

क्रमांक प्र.अ.-भूसं.-अका.-कावि-९८३-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी यांनी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे) यांच्या कलम-११ च्या पोटकलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना, क्र. ७२६-१८, दिनांक १८ ऑगस्ट २०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी यांनी कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी ” उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ; आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी ” उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “ पुनर्वसाहत क्षेत्र ” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प, लाभक्षेत्र क्र. २, जिल्हाधिकारी कार्यालय, अमरावती यांना पदनिर्देशित करीत आहे ;

अनुसूची-एक

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भू. सं. प्र. क्रमांक ७-४७-२०१७-१८, गाव टाकळी, ता. दर्यापूर, जि. अमरावती

अनुक्रमांक	सर्व्हे नंबर / गट नंबर	अंदाजित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	६२	० २०
		एकूण क्षेत्र . . ० २०

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

- (१) प्रकल्पाचे नांव :— घुंगशी बॅरेज प्रकल्पाचे कामाकरीता.
- (२) प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— घुंगशी बॅरेज प्रकल्पाचे कामाकरीता.
- (३) समाजाला मिळणारे लाभ :— घुंगशी बॅरेज प्रकल्पाचे निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतक-यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

**अनुसूची-तीन
पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन**

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक

**अनुसूची-चार
(पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश)**

सदर प्रकरणी घरे / कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची) आवश्यकता नाही.

अमरावती :

(अवाच्य),

दिनांक २६ नोव्हेंबर, २०१८.

जिल्हाधिकारी, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६८.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३

क्रमांक कावि-अका-३-प्र. अ. भूसं-अ.का.-६६२-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या बुलडाणा जिल्ह्याचा जिल्हाधिका-याने भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे) यांच्या कलम-११ च्या पोटकलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना, क्रमांक कावि-विभूअ-जिगांव-अका-२९६-२०१६ विशेष भूसंपादन अधिकारी कंत्राटी क्र. ३, जिगांव प्रकल्प, जि. का. बुलडाणा, दिनांक २८ नोव्हेंबर, २०१६ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, बुलडाणा जिल्ह्याच्या अधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी ” उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “ पुनर्वसाहत क्षेत्र ” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी विशेष भूसंपादन अधिकारी (कंत्राटी), क्र. ३, जिगांव प्रकल्प, जिल्हाधिकारी कार्यालय, बुलडाणा यांस पदनिर्देशित करीत आहे ;

**अनुसूची-एक
जमिनीचे वर्णन**

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १६-२००८-०९, मौजा भोटा (शेती), ता. नांदुरा, जि. बुलडाणा

अनुक्रमांक	गट नंबर	संपादित क्षेत्र		एकूण क्षेत्र
		वहिती क्षेत्र	पोट खराब क्षेत्र	
		हे.आर	हे. आर	हे. आर
(१)	(२)	(३)	(४)	(४)
१]	२	० ८४	० ०३	० ८७
२]		० ८३	० ०४	० ८७
३		१ १४	० ०२	१ १६

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे.आर	हे. आर
४	४	१ ०६	० ०३
५		१ १७	० ०४
६	५	० ६०	० ०४
७		० ६१	० ००
८		० ३८	० ०३
९	६	० ४१	० ००
१०		० ६२	० ००
११	७	० ६४	० ००
१२	८	१ १६	० ००
१३	९	० ९२	० ००
१४		१ ४१	० ००
१५		० ४४	० ००
१६	१०	० ८६	० ०१
१७		० ४४	० ००
१८	११	० ६५	० ०२
१९		० २०	० ००
२०	१२	० ९२	० ०३
२१	१३	० ८६	० ०४
२२	१४	० ४२	० ०५
२३		० २९	० ००
२४	१६	० १८	० ००
२५		० १८	० ००
२६		० २०	० ००
२७		० ४०	० ००
२८		१ ४६	० ०१
२९	१७	० ३०	० ००
३०		० ३५	० ००
३१		० ८४	० ००
३२		० ३४	० ००
३३		० ३९	० ००
३४	१८	० ९९	० ०२
३५		० ७९	० ००
३६		० ८०	० ०१
३७		० ८०	० ०१
३८	१९	१ ९४	० ०८
३९		० २७	० ००
४०		० २५	० ००
४१	२०	० ४१	० ००
४२	३१	१ २५	० ००

अनुसूची-एक—चालू

(१)	(२)	(३)		(४)
		हे.आर	हे. आर	हे. आर
४३]	३२	[० ८१	० ००	० ८१
४४]		[० ४२	० ००	० ४२
४५]		[० ८५	० ०१	० ८६
४६]	३३	[० ६२	० ००	० ६२
४७]		[१ २०	० ०१	१ २१
४८]	३७	[० ७६	० ००	० ७६
४९]	३८	[१ २९	० ०२	१ ३१
५०]	५८	[० ३०	० ००	० ३०
५१]		[० ५४	० ००	० ५४
५२]		[२ १३	० ००	२ १३
५३]	५९	[१ ५९	० ०३	१ ६२
५४]		[० ८१	० ००	० ८१
५५]		[१ ०९	० ०३	१ १२
५६]		[० ८१	० ००	० ८१
५७]	६०	[२ ०१	० ०१	२ ०२
५८]		[१ ०२	० ००	१ ०२
५९]		[० ५५	० ००	० ५५
६०]		[० ४०	० ००	० ४०
६१]	६१	[१ ६७	० ००	१ ६७
६२]	६२	[० ४०	० ००	० ४०
६३]		[१ ४९	० ००	१ ४९
६४]	६३	[० ५८	० ०३	० ६१
६५]		[० २०	० ००	० २०
६६]	६४	[० ७८	० ०३	० ८१
६७]	६५	[० ००	० ००	० ००
६८]		[१ ९९	० ०३	२ ०२
६९]	६६	[० ७९	० ०२	० ८१
७०]	६७	[० ९२	० ०१	० ९३
७१]		[० ९३	० ०१	० ९४
७२]	६८	[१ ७२	० ००	१ ७२
७३]		[१ ८८	० ००	१ ८८
७४]	६९	[१ १७	० ००	१ १७
७५]	७०	[१ ५४	० ००	१ ५४
७६]		[२ ११	० ००	२ ११
७७]		[० ८४	० ००	० ८४
७८]	७३	[१ २९	० ००	१ २९
७९]	७४	[१ २१	० ००	१ २१
८०]		[१ २१	० ००	१ २१
८१]		[१ ११	० ००	१ ११

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)		(४)
		हे.आर	हे. आर	हे. आर
८२	२६	० ६०	० ००	० ६०
८३	२७	२ ८२	० ०४	२ ८६
८४	२८	१ ३६	० ००	१ ३६
८५	२९	१ ७६	० ००	१ ७६
८६	३०	१ २९	० ००	१ २९
८७		० ८१	० ००	० ८१
८८		० ७१	० ००	० ७१
८९		० ६०	० ००	० ६०
९०		० १८	० ००	० १८
९१		० ४०	० ००	० ४०
९२		० ४०	० ००	० ४०
९३		० ८४	० ००	० ८४
९४	७५	२ ०२	० ००	२ ०२
९५		० ४०	० ००	० ४०
९६		१ ६२	० ००	१ ६२
९७		१ ४१	० ००	१ ४१
९८	७६	१ ४१	० ००	१ ४१
९९		० ५८	० ००	० ५८
१००		० ८१	० ००	० ८१
१०१	७७	१ ७३	० ०२	१ ७५
१०२	७८	२ १२	० ०२	२ १४
१०३	७९	१ १७	० ०२	१ १९
१०४	८०	१ ५२	० ००	१ ५२
१०५	८१	१ २४	० ०१	१ २५
१०६	८२	१ १४	० ००	१ १४
१०७		१ १३	० ००	१ १३
१०८	८३	० ७८	० ००	० ७८
१०९		० ७९	० ००	० ७९
११०	८४	० ८०	० ००	० ८०
१११		० ८०	० ०१	० ८१
११२		१ ६०	० ०२	१ ६२
११३	८५	० ९४	० ००	० ९४
११४	८६	० ५१	० ००	० ५१
११५		१ ०८	० ०३	१ ११
११६	८७	१ ०७	० ०४	१ ११
११७	८८	१ ३१	० ०५	१ ३६
११८	८९	० ४६	० ००	० ४६
११९		० ४५	० ००	० ४५

अनुसूची-एक—चालू

(१)	(२)	(३)		(४)
		हे.आर	हे. आर	हे. आर
१२०	९०	० ९३	० ००	० ९३
१२१	९१	१ ४७	० ००	१ ४७
१२२]	९२	[२ २६	० ००	२ २६
१२३]		[१ २१	० ००	१ २१
१२४]		[१ २१	० ००	१ २१
१२५]	९३	[० ७६	० ००	० ७६
१२६]	९४	[० ९९	० ००	० ९९
१२७]		[० ९८	० ००	० ९८
१२८]	९५	[० ९५	० ००	० ९५
१२९]		[० ९५	० ००	० ९५
१३०	९६	० ८२	० ००	० ८२
१३१]	९७	[० ८१	० ००	० ८१
१३२]		[० ८१	० ००	० ८१
१३३]	९८	[० ९१	० ००	० ९१
१३४]		[१ ६१	० ००	१ ६१
१३५]		[० ८१	० ००	० ८१
१३६]		[१ २१	० ००	१ २१
१३७]	९९	[१ ६३	० ००	१ ६३
१३८]		[० ४२	० ००	० ४२
१३९]		[० ८१	० ००	० ८१
१४०]		[० ८१	० ००	० ८१
१४१	१००	० ८१	० ००	० ८१
१४२	१०१	० ३३	० ००	० ३३
१४३]	१०२	[१ ११	० ००	१ ११
१४४]		[१ १०	० ००	१ १०
१४५]	१०३	[२ ०८	० ००	२ ०८
१४६]		[२ ०८	० ००	२ ०८
१४७]		[२ ०८	० ००	२ ०८
१४८]	१०४	[२ ०२	० ०४	२ ०६
१४९]		[२ ०२	० ०३	२ ०५
१५०]	१०५	[१ ६१	० ०१	१ ६२
१५१]		[० २८	० ००	० २८
१५२]		[१ ८७	० ००	१ ८७
१५३]		[१ ६२	० ०२	१ ६४
१५४]	१०६	[० ८१	० ००	० ८१
१५५]		[१ ००	० ००	१ ००
१५६]		[० ८१	० ००	० ८१
१५७]		[० ४०	० ००	० ४०
१५८]		[१ ०१	० ००	१ ०१

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे.आर	हे. आर
१५९	१०७	० ६६	० ००
१६०	१०८	० ४१	० ००
१६१		० ३८	० ००
१६२	१०९	१ ५३	० ०४
१६३	११०	४ ५७	० ११
१६४	१११	० ८१	० ००
१६५	११२	१ २१	० ००
१६६	११३	१ १८	० ०३
१६७		० ९७	० ००
१६८		१ ९६	० ०४
१६९	११४	१ ६२	० ००
१७०	११५	१ ६२	० ००
१७१	११६	१ ०१	० ००
१७२		० ४६	० ००
१७३	११७	१ ३०	० ००
१७४	११८	१ २१	० ००
१७५	११९	१ २१	० ००
१७६	१२१	३ ६५	० ००
१७७		१० १७	० ०५
१७८	१२२	० ८१	० ००
१७९		० ८६	० ००
१८०		१ २१	० ००
१८१		१ ००	० ००
१८२	१२३	० ८०	० ००
१८३		१ ९५	० ०७
१८४		० ६१	० ००
१८५	१२४	२ २८	० ००
१८६	१२५	१ १६	० ०४
१८७		१ ०७	० ०३
१८८	१२६	० ६१	० ००
१८९		१ २१	० ००
१९०		१ ८३	० ००
१९१		१ २१	० ००
१९२	१२७	० ८१	० ००
१९३		० ४०	० ००
१९४		१ २०	० ०२
१९५	१२८	१ ३३	० ०२
१९६		१ ००	० ००

अनुसूची-एक—चालू

(१)	(२)	(३)		(४)
		हे.आर	हे. आर	हे. आर
१९७	१२९	० २०	० ००	० २०
१९८		० ८७	० ००	० ८७
१९९		० ५५	० ००	० ५५
२००	१३०	० ५५	० ००	० ५५
२०१		० ५५	० ००	० ५५
२०२		० ५६	० ००	० ५६
२०३	१३१	१ ०२	० ००	१ ०२
२०४		० १२	० ००	० १२
२०५		१ ५७	० ०५	१ ६२
२०६	२१	० ८२	० ००	० ८२
२०७		० ७१	० ००	० ७१
२०८		१ ६५	० ००	१ ६५
२०९	२२	२ ०२	० ००	२ ०२
२१०		१ ७५	० ००	१ ७५
२११		१ २१	० ००	१ २१
२१२	१५३	१ ३१	० ००	१ ३१
२१३		० २७	० ००	० २७
२१४		० ९८	० ००	० ९८
२१५	१५०	० ८४	० ००	० ८४
२१६		० ६०	० १०	० ७०
२१७		० ९८	० ०२	१ ००
२१८	२३	० ९९	० ०२	१ ०१
२१९		० ४१	० ०१	० ४२
२२०		० ८८	० ०१	० ८९
२२१	२५	० ९३	० ०२	० ९५
२२२		० ६५	० ०१	० ६६
२२३		० ६५	० ०१	० ६६
२२४	१४१	० ८८	० ०३	० ९१
२२५		० ८२	० ०२	० ८४
२२६		० ८०	० ०२	० ८२
२२७	१४५	० ८०	० ०२	० ८२
२२८		१ ६७	० ००	१ ६७
२२९		३ ०४	० ००	३ ०४
२३०	१३६	१ २१	० ००	१ २१
२३१		० ८५	० ००	० ८५
२३२		० ७८	० ०४	० ८२
२३३	१३८	० ६६	० ००	० ६६
२३४		४ ८४	० १०	४ ९४

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)		(४)
		हे.आर	हे. आर	हे. आर
२३५	१५५	२ २७	० ०३	२ ३०
२३६		१ ०८	० ०३	१ ११
२३७		१ १७	० ०४	१ २१
२३८		१ ०५	० ०१	१ ०६
२३९	१५६	२ ५४	० ०३	२ ५७
२४०	१५७	० ६५	० ००	० ६५
२४१		१ ४२	० ००	१ ४२
२४२		१ ०२	० ००	१ ०२
२४३		१ ३८	० ००	१ ३८
२४४	१८१	१ ५५	० १०	१ ६५
२४५		१ १३	० ०८	१ २१
२४६		० ६१	० ००	० ६१
२४७		० ४०	० ००	० ४०
२४८	१९५	० ६०	० ००	० ६०
२४९		१ ००	० ००	१ ००
२५०		० ४५	० ००	० ४५
२५१		० ४५	० ००	० ४५
२५२	१९७	० ९६	० ००	० ९६
२५३	१९८	१ २०	० ०१	१ २१
२५४		१ १९	० ०२	१ २१
२५५		० ७०	० ०१	० ७१
२५६		१ ६०	० ०४	१ ६४
२५७	१६०	० ६८	० ०२	० ७०
२५८		० ४०	० ००	० ४०
२५९		० २०	० ००	० २०
२६०		२ ०४	० ०८	२ १२
२६१	१६१	० ६०	० ००	० ६०
२६२	१६२	० १०	० ००	० १०
२६३		० १०	० ००	० १०
२६४		० १५	० ००	० १५
२६५		० २०	० ००	० २०
२६६	१६३	० ६०	० ००	० ६०
२६७		० १०	० ००	० १०
२६८		० ४३	० ००	० ४३
२६९		० ७२	० ००	० ७२
२७०	१७०	० ७६	० ००	० ७६
२७१		० ८३	० ००	० ८३
२७२		० ४१	० ००	० ४१

अनुसूची-एक—चालू

(१)	(२)	(३)		(४)
		हे.आर	हे. आर	हे. आर
२७३	१६६	१ ०२	० ००	१ ०२
२७४		० ८०	० ००	० ८०
२७५	१६७	० ९२	० ००	० ९२
२७६		० ६१	० ००	० ६१
२७७	१६८	१ ३९	० ००	१ ३९
२७८		० २०	० ००	० २०
२७९	१६९	० ८१	० ००	० ८१
२८०		० ७२	० ००	० ७२
२८१	१७१	० ४०	० ००	० ४०
२८२		१ ०७	० ००	१ ०७
२८३	१७२	० ७८	० ०२	० ८०
२८४	१७३	० ८१	० ००	० ८१
२८५		१ २१	० ००	१ २१
२८६		१ २१	० ००	१ २१
२८७		० ८६	० ००	० ८६
२८८		१ २१	० ००	१ २१
२८९		१ २१	० ००	१ २१
२९०		० ८१	० ००	० ८१
२९१		० ६०	० ००	० ६०
२९२		१ ६२	० ००	१ ६२
२९३		० ६१	० ००	० ६१
२९४		१ ६२	० ००	१ ६२
२९५		३ ०९	० ००	३ ०९
२९६		१ २१	० ००	१ २१
२९७		० ८०	० ०१	० ८१
२९८		१ १९	० ०२	१ २१
२९९		१ ९७	० ०५	२ ०२
३००	१७४	१ ५७	० ०३	१ ६०
३०१	१७५	० ७२	० ०२	० ७४
३०२	१७६	० ६२	० ००	० ६२
३०३		० ६१	० ००	० ६१
३०४	१७७	२ २१	० ००	२ २१
३०५	१७८	२ ७८	० ०१	२ ७९
३०६	१७९	० ४२	० ०२	० ४४
३०७		० ४२	० ०१	० ४३
३०८	१८०	१ ७०	० ००	१ ७०
३०९	१८२	२ ५३	० ०५	२ ५८

अनुसूची-एक-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
		हे.आर	हे. आर
३१०	१८३	१ ४१	० ०१
३११		१ २१	० ०१
३१२		० ३९	० ००
३१३	१८४	० ४१	० ००
३१४		० ४१	० ००
३१५		० ०५	० ००
३१६	१८५	० ८०	० ००
३१७	१८६	० ६५	० ००
३१८	१८७	० ३७	० ००
३१९	१८८	० ८०	० ०३
३२०	१८९	१ ००	० ०१
३२१	१९०	१ ५९	० ०८
३२२	१९२	१ ६२	० ००
३२३	१९३	० ७०	० ००
३२४	१९९	१ १०	० ०१
३२५	२००	१ २७	० ००
३२६		० ६२	० ०१
३२७		० ६३	० ००
३२८	२०१	० ०६	० ०१
३२९	२०२	० ०३	० ०१
३३०	२०३	० ०२	० ००
३३१	२०४	० ०२	० ०१
३३२	२०५	० ०३	० ०१
३३३	२०६	० ०३	० ०१
३३४	२०७	० ०२	० ०१
३३५		० ०२	० ००
३३६	२०८	० ०७	० ००
३३७		० ०५	० ०१
३३८		० ०१	० ००
एकूण	..	३४३ ८३	३ ०१
			३४६ ८४

भू. सं. प्र. क्रमांक १६-२००८-०९, भोटा (शेती), ता. नांदुरा, जि. बुलडाणा
गावठाणा बाहेरील खाजगी गट क्र. १४९ जमिनीवरील मिळकती (८-अ असलेल्यापैकी)

अनुक्रमांक (१)	घर क्रमांक (२)	खुले क्षेत्र (३) चौ. मि.	बांधकाम क्षेत्र (४) चौ. मि.	एकूण क्षेत्र (५) चौ. मि.
१	२१३/२	६२.७०	०.००	६२.७०
२	२१४	११६.८५	०.००	११६.८५
३	२१५/२	४४.१५	१५.९५	६०.१०
४	२१५/३	३३.०७	१२.७६	४५.८३
५	२२२	९१.१०	६२.७१	१५३.८१
६	२२३	१३३.८१	५४.२७	१८८.०८
७	२२४	१५९.४०	५८.१४	२१७.५४
८	२२५	२५१.८०	४६.०७	२९७.८७
९	२२६	६४.४६	७३.०८	१३७.५४
१०	२२७/१	५६.१७	३०.३७	८६.५४
११	२२७/२	११.२०	४८.७३	५९.९३
१२	२२८/१	४६.८०	३५.४२	८२.२२
१३	२२८/२	८३.८२	५६.०३	१३९.८५
१४	२२९/१	६२.८५	१८.५४	८१.३९
१५	२२९/२	१८.५४	४०.२६	५८.८०
१६	२३०	४१.९६	६६.४९	१०८.४५
१७	२५३/१	९०.३३	१६.०६	१०६.३९
१८	३३८			
१९	३३४			
२०	३३७	७६.८६	१४.९६	९१.८२
२१	३३९	७५.१६	३६.७४	१११.९०
२२	३४१	१८१.२७	१२.६०	१९३.८७
एकूण	..	१८२२.३०	६९९.१८	२५२१.४८

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

- (१) प्रकल्पाचे नांव :- जिगांव प्रकल्प, ता. नांदुरा, जिल्हा बुलडाणा.
- (२) प्रकल्प कार्याचे वर्णन :- मौजे भोटा, ता. नांदुरा, जिल्हा बुलडाणा येथील शेती जिगांव प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्रात येत असल्यामुळे कार्यकारी अभियंता, जिगांव प्रकल्प, पुनर्वसन विभाग, खामगाव या यंत्रणेकडून आलेला प्रस्ताव ३४७.११ हे. आर तसेच गावठाणातील प्रकरणातील खाजगी गटावरील वगळलेले क्षेत्र २५२१.४८ चौ. मि.
- (३) समाजाला मिळणारे लाभ :- या प्रकल्पामुळे शेतीसाठी पाणी, सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंद्यांना पाणीपुरवठा होणार आहे. त्याचबरोबर ग्रामीण भागातील कष्टकरी, भूमीहीन, शेतमजूर यांना रोजगाराच्या संधी उपलब्ध होणार असून, त्यांच्या जीवनमानात (Standard of Living) सुधारणा होणार आहे.
- (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत, सुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)

अनुसूची-तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

गाव गाडेगाव बु., ता. जळगाव जा., जि. बुलडाणा

अ. क्र.	भूमापन क्रमांक किंवा गट नंबर	क्षेत्र (हेक्टरमध्ये)
(१)	(२)	(३)

गट निश्चितीची कार्यवाही पुनर्वसन विभागाकडून सुरु आहे.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

प्रकरण बुडीत क्षेत्राचे असल्यामुळे पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश दिलेला नाही.

टीप :- उक्त जमिनीच्या नकाशाचे विशेष भूसंपादन अधिकारी, कंत्राटी क्र. ३, जिल्हाधिकारी कार्यालय, बुलडाणा या कार्यालयात निरीक्षण करता येईल.

दिनांक : २२ नोव्हेंबर, २०१८.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६९.

शुद्धीपत्र

क्रमांक कावि-अका-भू.सं.-१५१५-२०१८.—

ज्याअर्थी, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगाव यांचे फाईलवरील भूसंपादन प्रकरण क्र. एलएक्यु-०१-२००९-२०१०, कालवड, ता. शेगाव, जि. बुलडाणा या प्रकरणात भूमीसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम १९ ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, फेब्रुवारी ८-१४, २०१८ रोजी पृष्ठ १ ते ३, अनुक्रमांक २४२ वर प्रसिद्ध करण्यात आली आहे.

सदर कलम-१९ ची अधिसूचना ही १४.२० हे. आर क्षेत्राची आहे. ज्याअर्थी, सदर प्रकरणाची संपादक संस्था कार्यकारी अभियंता, जिगांव प्रकल्प, पुनर्वसन विभाग, खामगाव यांचे पत्र जा. क्र. १६९७-जि.प्र.पु.वि.-रेशा-भुसं-कालवड-१८, दिनांक २ जुलै, २०१८ नुसार या प्रकरणातून ३.८७ हे. आर जमीन वगळण्याचा प्रस्ताव सादर केला आहे.

त्याअर्थी, एकूण १४.२० हे. आर क्षेत्रापैकी संपादक संस्थेच्या प्रस्तावानुसार ३.८७ हे. आर जमीन वगळणे क्रमप्राप्त आहे. त्याअनुषंगाने खालीलप्रमाणे शुद्धीपत्र काढण्यात येत आहे. संपादन संस्थेने गट नं. १२१ मधून जमीन वगळणेचा प्रस्ताव सादर केला, त्यात होत असलेला बदल

खालीलप्रमाणे आहे. त्याव्यतिरिक्त इतर गटांचा संपादन तपशिल कलम-१९ प्रमाणे कायम राहील.

या करिता			असे वाचावे			
अ.क्र.	गट नं.	क्षेत्र	अ. क्र.	गट नं.	वगळलेले क्षेत्र	गटाचे संपादन क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर			हे. आर	हे. आर
१	१२१	१ ०१	१	१२१	१ ०१	निरंक
२	१२१	१ ०१	२	१२१	१ ०१	निरंक
३	१२१	२ ६६	३	१२१	१ ८५	० ८१

बुलडाणा :
दिनांक ३० नोव्हेंबर, २०१८.

डॉ. निरुपमा डांगे,
जिल्हाधिकारी, बुलडाणा.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६७०.

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

शुद्धीपत्र

क्रमांक कली-भूसंपादन-कावि-९१०-२०१८.—

या कार्यालयाची कलम १९ ची अधिसूचना (शुद्धीपत्र) भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १८-४७-२०१६-१७, मौजा मंगी, तालुका राळेगाव, जिल्हा यवतमाळ ही महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी दिनांक नोव्हेंबर ८-१४, २०१८ ला पृष्ठ ७, अनुक्रमांक १५४८ वर प्रसिद्ध झालेली आहे.

सदर प्रसिद्ध झालेल्या शुद्धीपत्रामध्ये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी हेमंत गांगुर्डे, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, राळेगाव, जिल्हा यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करित आहे असे प्रसिद्ध झाले आहे.

या ऐवजी

जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्याकरिता संदिप कुमार अपार, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, राळेगाव, जिल्हा यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करित आहे असे वाचावे.

राळेगाव :
दिनांक २६ नोव्हेंबर, २०१८.

संदिप कुमार अपार,
उपविभागीय अधिकारी तथा
भूसंपादन अधिकारी, राळेगाव

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६७१.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.

हे. आर

अधिसूचना-३

४६/२

१.००

क्रमांक ४०९८-तां.शा.-२०१८.—

मौजा. साकुर

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम क्र. ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणीवापर संस्थाना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या गोकी प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती लघु कालवास्तरीय पाणी-वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, गोकी प्रकल्पाचे मुख्य कालव्यावरील लघु कालवास्तरीय पाणी पाणीवापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, वितरीकास्तरीय लाभधारक, पाणीवापर संस्थाची यादी त्याचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरीता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे;

त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरीकास्तरीय पाणीवापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणीवापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थाची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणताही लाभधारक पाणीवापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ सिंचन मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव— गोकी मध्यम प्रकल्प.

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : प्रस्तावित पाणीवापर संस्था ,
मौजा.-साकुर.

विमोचक क्रमांक	मुख्य कालवा/ वितरीका	पाणीवापर संस्थेचे क्षेत्र मौजा/सर्वे नं./गट नं. निहाय	सर्व्हे नंबर	शेतीलायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	हे. आर

मौजा-रामनगर

सरळ कुलाबा	गोकी मध्यम	४३	१ ६०
क्रमांक-१६	प्रकल्प	४४	१ ६०
सा.क्र.१५९१० मी.	मुख्य कालवा	४६/१	१ ००

अ.-एक-५ (१८६४).

सरळ कुलाबा

२/२

१ ००

क्रमांक-१७

२/१

१ २०

सा.क्र.१७११५ मी.

२/२

१ ००

२/३

० ४०

३

१२ ००

३४/१

१ २०

३४/२

३ ००

३५

३ ००

३६

१ ६०

३७

१ ८०

३८

१ २०

३९

१ ६०

४९/पै

१ २०

४९/पै

१ २०

४९

२ ००

५०/१

१ ००

५०/२

१ १०

५०

१ ६०

५२

१ ६०

५३/१

१ २०

५३/२

१ ००

एकूण

..

४० ९०

शिर्ष भाग एकूण

..

५९ ००

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
साकुर वितरीका	. .	१/१	१ ०५			११६/१	० ८०
क्रमांक-१		१/२	० ९५			११८	० ९०
सा.क्र.१७२६० मी.		१/३	१ ००			११९	१ ००
उजवा-१		१	९ ००			१२०	१ ००
सा.क्र.१५० मी.		२/३	० ४०			१२१/१	० ४०
		२/१	१ २०			१२१/२	० ८०
		२/२	१ ००				
		२/२	१ ००		एकूण	. .	२२ १०
		३	१२ ००	साकुर वितरीका	. .	६३	१ ३०
		४०	२ २०	क्रमांक-२,		६४	१ ३०
		४१	१ ४०	सा.क्र.१७८०० मी.		७५	१ ३०
		४२/पै	३ ९०	डावा एक		७४/१	१ ००
		४२/पै	० ९०	सा.क्र.३०० मी.		७४/२	४ २०
		४२/पै	० ९०			१०१	३ ३०
		४२/पै	० ९०			१०२	२ ८०
		४७	४ ५०			१०३/१	१ २०
	एकूण	. .	४२ ३०			१०३/२	१ २०
साकुर वितरीका	. .	४७/पै	० ९०			१०४/१	२ ००
क्रमांक-१,		४७/पै	० ३०			१०४/२	१ २०
डावा-१		४७/१	० ९०			१०४/३	० ६०
सा.क्र.१५० मी.		४८/२	१ २०			१०४/४	२ ००
		४८/१	१ ००			१०५/१	१ २०
		४०	२ २०			१०५/२	१ ००
		४६/१	१ २०			७३	२ ८०
		४६/२पै	० ८०			७२/४	१ ६०
		४६/२पै	० ८०		एकूण	. .	३० ००
		४६/२पै	० ८०				
		४३/पै	७ ००	उजवा-१	. .	४५/१	० ९०
		४४/पै	४ ५०	सा.क्र.३०० मी.		४५/२	१ २०
		४४/पै	२ ००			४५/३	१ २०
						४५/पै	१ २०
	एकूण	. .	२३ ६०			४५/पै	१ २०
साकुर वितरीका	. .	४४	४ ५०			११५/अ/१	२ ००
क्रमांक-१,		४३	७ ००			६५	२ ४०
शेवट		११५/१	१ २०			६७	१ ८०
सा.क्र.९०० मी.		११५/१ब	१ २०			६६	२ ६०
		११५/१अ	२ १०			६८	१ २०
		११५/२	१ २०			६९	१ ६०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		७०	१ २०			११	१ २०
		७१/२	१ २०			१२	१ ३०
		७१/१	० ८०			१३	० ६०
		७२/१पै	२ ८०			१३/२	० ६०
		७२/१पै	२ ००			१३/१	२ ५०
		७२/१पै	१ ६०			१४	१ ३०
		७२/२पै	१ २०			१५/२	१ २०
		७२/२पै	० ४०			१५/१	१ २०
		७२/३पै	० ८०			१६	१ ४०
		७२/३पै	१ २०			१७	१ ४०
		७२/४	१ ६०			१८	१ २०
		७२/१पै	१ २०			१९	१ २०
		एकूण . .	३३ ३०			२०/पै	० ६०
						२०/पै	१ ४०
उजवा-२	. .	११०	२ २०			२१ ००	२ ३०
सा.क्र.७०० मी.		११०/पै	० ९०			एकूण . .	३४ ००
		११०/पै	० ८०			मध्य भाग एकूण . .	२१४ १०
		१११/पै	१ २०				
		१११/पै	१ ५०				
		१११/पै	१ ४०				
		११२	१ ८०	सरळ कुलाबा	. .	७७/१	१ २०
		११३	१ ४०	क्रमांक-१८,		७७/२	२ ००
		११४/पै	१ १०	सा.क्र.१८३३० मी.		७६/१	१ ००
		११४/पै	१ २०			७६/१	१ ००
		१०९	२ २०			७६/२	१ ६०
		१०८	५ ००			७६/२अ	१ ५०
		१०७/पै	२ ८०			७६/२	१ ६०
		१०७/पै	२ ००			७६/३	२ ३०
		१०७/पै	२ ००			९९/१	४ ००
		१०६	१ ३०			९९/२	१ ६०
		एकूण . .	२८ ८०			१००/पै	१ ८०
						१००/पै	१ २०
						७९/पै	१ ००
साकुर वितरीका	. .	४	५ ००			७९/पै	१ ६०
क्रमांक-२,		५	५ ००			७९/पै	१ २०
शेवट		६	१ २०			७९/पै	१ २०
सा.क्र.१४१० मी.		८	१ ८०			एकूण . .	२५ ८०
		९	१ ६०				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			मौजा-मंगरुळ			९९/१	१ ७०
सरळ कुलाबा . .	२२/२	३ १०				५०/१	१ ००
क्रमांक-१९,	२२	० ४०				५२	२ ००
सा.क्र.१९०२० मी.	२२/१पै	० ९०					_____
	२२/२पै	१ ००			एकूण . .		७१ १०
	२७	२ ००					_____
	२९	१ २०					
	२८	१ ५०		सरळ कुलाबा . .	२२		२ ८०
	३६	५ ६०		क्रमांक-२०,	२२		० ४०
	४५	२ ५०		सा.क्र.१९९५० मी.	२२/१पै		१ ००
	४४/पै	१ २०			२२/२पै		१ १०
	५०/२	१ २०			२२/१पै		३ ००
	५०/२पै	० ८०			२७		२ ००
	५०/२पै	१ ६०			९९		२ ००
	३५	१ ६०			१००		२ ००
	५१	२ ८०			१०३		१ ००
	५२/१	१ ७०			१०२		१ १०
	५२/२	३ ००			१०४		१ १०
	५२/२	३ ००			१०४/२		१ १०
	५२/२	२ २०			४२/१		१ ९०
	४६	२ ८०			४२/२		१ ००
	४९	२ ००			४२		२ ००
	९९	२ ००			४३		२ ००
	१००	२ ००			४३/पै		३ ६०
	१०१	१ २०			२८		१ ००
	१०३	१ ६०			२९		१ २०
	१०४	१ ५०			३८		० ९०
	१०४	० ९०			३७/पै		१ ९०
	४२/१	२ ००			३७/पै		१ ९०
	४२/पै	० ९०					_____
	४२/१	२ ००			एकूण . .		३६ ००
	३८	० ९०					_____
	३७/पै	१ ८०			पुच्छ भाग एकूण . .		१३२ ९०
	३७/पै	१ ८०					_____
	३०	२ ००		प्रस्तावित पाणीवापर संस्था, मौजा-साकूर एकूण . .			४०६ ००
	३१	१ ८०					_____
	१०२	१ ९०			एकूण . .		१५३० ००

प्रकल्पाचे नाव :- गोकी मध्यम प्रकल्प

मौजा निहाय गोषवारा			भाग निहाय गोषवारा		
अ. क्र.	मौजा	वहितील लायक क्षेत्र	अ.क्र.	भाग	वहितील लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
१	साकुर	२५९ ७०	१	सुरुवातीचा	५९ ००
२	रामनगर	५ २०	२	मधला	२१४ १०
३	मंगरुळ	१४१ १०	३	शेवटचा	१३२ ९०
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ४०६ ००			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ४०६ ००		

यवतमाळ :
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८.

शरद माधवराव दारवटकर,
कार्यकारी अभियंता,
यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६७२.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, hereby delineate Areas of operation of following WUA's and occupiers of said WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places;

Therefore, I, Sharad Madhavrao Darvatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and

अ.-एक-६ (१८६४).

occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Project :- Goki Medium Project.

Name and Address of Proposed/Existing WUA's—Proposed Water User Association Village Sakur

Offtake RD	Distributory/ Branch Canal/Main Canal	Villagewise Survey No./Gut No. wise Areas of	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Survey/ Gut No.	Area C.C.A.
			H. A.
			Ramnagar
D.O. No. 16	Main Canal	43	1 60
15910M.		44	1 60
on main		46/1	1 00
canal		46/2	1 00

[illegible]

SCHEDULE— <i>Contd.</i>				SCHEDULE— <i>Contd.</i>			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		115/2	1 20			67	1 80
		116/1	0 80			66	2 60
		118	0 90			68	1 20
		119	1 00			69	1 60
		120	1 00			70	1 20
		121/1	0 40			71/2	1 20
		121/2	0 80			71/1	0 80
			-----			72/1Pai	2 80
	Total ..		22 10			72/1Pai	2 00
			-----			72/1Pai	1 60
Dy. 2,	..	63	1 30			72/2Pai	1 20
Sakur		64	1 30			72/2Pai	0 40
17800 M.		75	1 30			72/3Pai	0 80
on main		74/1	1 00			72/3Pai	1 20
canal		74/2	4 20			72/4	1 60
L-1		101	3 30			72/1Pai	1 20
300 M.		102	2 80				-----
		103/1	1 20			Total ..	33 30
		103/2	1 20				-----
		104/1	2 00	R 2	..	110	2 20
		104/2	1 20	700 M.		110Pai	0 90
		104/3	0 60	of Dy. 2,		110Pai	0 80
		104/4	2 00	Sakur		111Pai	1 20
		105/1	1 20			111Pai	1 50
		105/2	1 00			111Pai	1 40
		73	2 80			112	1 80
		72/4	1 60			113	1 40
			-----			114Pai	1 10
	Total ..		30 00			114Pai	1 20
			-----			109	2 20
R 1	..	45/1	0 90			108	5 00
300 M.		45/2	1 20			107Pai	2 80
of Dy. 2,		45/3	1 20			107Pai	2 00
Sakur		45Pai	1 20			107Pai	2 00
		45Pai	1 20			106	1 30
			-----				-----
	115/A/1		2 00			Total ..	28 80
	65		2 40				-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		Village-Mangrul				79Pai	1 20
Tail	..	4	5 00			79Pai	1 20
1410 M.		5	5 00				
of Dy. 2,		6	1 20			Total ..	25 80
Sakur		8	1 80				
		9	1 60			Village-Mangrul	
		11	1 20	D.O. No. 19	..	22/2	3 10
		12	1 30	19020 M.		22	0 40
		13	0 60	on main		22/1Pai	0 90
		13/2	0 60	canal		22/2Pai	1 00
		13/1	2 50			27	2 00
		14	1 30			29	1 20
		15/2	1 20			28	1 50
		15/1	1 20			36	5 60
		16	1 40			45	2 50
		17	1 40			44Pai	1 20
		18	1 20			50/2	1 20
		19	1 20			50/2Pai	0 80
		20Pai	0 60			50/2Pai	1 60
		20Pai	1 40			35	1 60
		21	2 30			51	2 80
						52/1	1 70
		Total ..	34 00			52/2	3 00
						52/2	3 00
		"Middle Total ..	214 10			52/2	2 20
						46	2 80
		Village-Sakur				49	2 00
D.O. No. 18	..	77/1	1 20			99	2 00
18330 M.		77/2	2 00			100	2 00
on main		76/1	1 00			101	1 20
canal		76/1	1 00			103	1 60
		76/2	1 60			104	1 50
		76/2A	1 50			104	0 90
		76/2	1 60			42/1	2 00
		76/3	2 30			42Pai	0 90
		99/1	4 00			42/1	2 00
		99/2	1 60			38	0 90
		100Pai	1 80			37Pai	1 80
		100Pai	1 20			37Pai	1 80
		79Pai	1 00			30	2 00
		79Pai	1 60			31	1 80

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६७३.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.-

हे. आर

अधिसूचना-३

क्रमांक ४०९८-तां.शा.-२०१८.-

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम १३ मधील पोटकलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या गोकी प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती लघु कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, गोकी प्रकल्पाचे मुख्य कालव्यावरील लघु कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय अद्ययावत नकाशे, वितरीकास्तरीय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे;

त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणी पुरवठा करणार नाही, आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहिल.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्यांच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याचे दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ सिंचन मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव :- गोकी मध्यम प्रकल्प, ता. जि. यवतमाळ

पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता : प्रस्तावित पाणी वापर संस्था,

मौजा-बेलोरा

एकूण . . २० ०५

विमोचक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र
क्रमांक वितरिका मौजा/स.नं./गट नं. निहाय

कुलाबा डावे-२
सा. क्र. ८१० मी.

स.नं./गट नं. शेतीलायक क्षेत्र

(१) (२) (३) (४)
हे. आर

मौजा बेलोरा

बेलोरा वितरीका गोकी मध्यम ९ १ ५३
क्र. १ प्रकल्प मुख्य ४ १ ३१
सा. क्र. २१७२० कालवा ४ २ ०२
कुलाबा उजवे-१ ४ ० ४०
सा. क्र. ४५० मी. ४ १ ३१
शिर्ष भाग

६२ १ ४७
६१ १ ४७
५८ १ ४६
५७ १ ४६
७३ १ २१
७२ ३ २४
७४ ३ ००
५१ २ ४०
५४ २ ५४
५४ २ ५५
५५ २ ४८
५५ १ ८०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
कुलाबा उजवे-४ सा. क्र. १२९० मी.		२३७	१ ५८			२७९	२ ५०
						२७९	३ ००
		एकूण . .	१ ५८			२७९	१ ७१
कुलाबा शेवट-एल सा. क्र. २७६० मी.		२४१	१ ६२			२८०	५ ९०
		२४१	१ ६२			२८०	४ ८०
		२४१	१ ८३			२८०	४ ९०
		२७७	२ ८३				४ २०
		२६८	१ ३०			एकूण . .	४५ ०३
		२६८	१ २४				
		२६०	१ ६३			शिर्षभाग एकूण . .	२७९ ५९
		२६९	१ २१				
		२५८	१ ५९	विमोचक क्र. २२	३७/१		१ ८२
		२६६	४ १३	अतिरिक्त मु. का.	३७/२		२ ०२
		२६९	१ ६६	सा. २२०२० मी.	४४		१ ०१
		२७०	० ८८	मधला भाग	४४		१ ६२
		२६८/१	१ ९१		४२		१ ०७
		२६२/२	२ ००		३८		३ २४
		१६१	१ २१		४९		१ ३४
		२६३	२ ९४		४८		१ ३५
		२६७	४ १३		३९		१ ७६
		२७६/१	५ ६४		१११		१ ७४
		२७६/१	२ ००		१११		१ ६५
		२७६/१	२ ००		४०		१ २६
		२७६/१	२ ००		४०		० ८०
		२७६/१	२ ००		४०		१ २६
		२७६/२	० २०				
		२६४	२ ०२			एकूण . .	२१ ९४
		एकूण . .	४७ ५९			मधला भाग एकूण . .	२१ ९४
कुलाबा शेवट सा. क्र. २७६० मी.		२८१	१ २०	विमोचक क्र. २२	९०		१ ८९
		२८५	२ २०	मु. का. सा.	९१		१ ८८
		२८५	२ ३०	क्र. २३४५० मी.	९२		१ ८२
		२८८	१ ३१	पुच्छ भाग	९५		१ ४०
		२८८	१ २१		९६		१ ४५
		२७५	१ २२		८९		२ २०
		२७४	१ ६६		३४		३ २०
		२७४	१ ६२		८४		१ ३७
		२७२	२ २८		९४		१ १२
		२७१	३ ०२		९८		१ ६३
		२८४	१ ३१		९८		१ ६३
					८६		४ ४३

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		९९	१ ८०
		८५	१ २०
		८५	१ २१
		एकूण . .	२८ २३
		पुच्छ भाग एकूण . .	२८ २३
प्रस्तावित पाणीवापर संस्था मौजा बेलोरा एकूण . .			३२९ ७६

मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव-गोकी मध्यम प्रकल्प

अ. क्र.	मौजा	वहिती लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	बेलोरा	३२९.७६

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३२९.७६

भागनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	भाग	वहिती लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	सुरुवातीचा	२७९ ५९
२	मधला	२१ ९४
३	शेवटचा	२८ २३

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३२९ ७६

शरद माधवराव दारवटकर,
कार्यकारी अभियंता,
यवतमाल पाटबंधारे विभाग,
यवतमाल.

यवतमाल :
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८.

अ.-एक-८ (१८६४).

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६७४.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis & as per Administrative convenience under Section 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvatkar, the Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and occupiers of said WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places;

Therefore, I, Sharad Madhavrao Darvatkar, the Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Project : Goki Medium Project

Name & Address of Proposed / Existing

W. U. A. : Proposed Water User's Association, Village - Belora

Offtake RD	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./	Survey/ Gut No.	Area C. C. A. H. A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				Village - Belora

Belora	Main Canal	9	1 53
Minor-21720M.	of Goki	4	1 31
on main Canal	Medium	4	2 02
Right D.O.-1	Project	4	0 40

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
450 M. Head		4	1 31			55	1 80
		31	3 68			231	2 00
		28	4 05			204	1 50
		29	2 02			204/2	1 21
		3	2 02			56	1 42
		30	1 35			60	0 93
		30	1 35				
		30	1 35			Total . .	33 94
		32	3 55				
		26	4 05	Right D.O.-2		11	1 76
				900 M.		10	0 52
						10	1 24
		Total . .	29 99			27	2 02
						27	2 03
Left D.O-1		50/1	1 16			13	1 15
450 M.		50/2	1 19			12	1 42
		47	1 21			21	3 24
		47	1 21			14	4 00
		46	0 40			25	4 04
		45	2 83			15	4 50
		51/1	1 31			20	1 89
		52	1 21			20	1 89
		52	1 21			19	1 05
		51/2	0 95			19	1 00
		53	1 26			19	1 00
		53	1 26			19	1 00
		53	1 20			4	2 00
		53	1 24				
		46	1 21			Total . .	35 75
		46	1 20				
		Total . .	20 05	Left D.O.-3		70	1 48
				1260 M.		68	1 32
						234	1 21
Left D.O.-2		62	1 47			234/2	1 45
810 M.		61	1 47			233	1 42
		58	1 46			238	1 99
		57	1 46			242	1 60
		73	1 21			240	2 03
		72	3 24			240	1 25
		74	3 00			232	1 21
		51	2 40			232	1 21
		54	2 54				
		54	2 55			Total . .	16 17
		55	2 48				
		55	1 80				

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
Right D.O.-3		62	2 53	Right D.O.-4		237	1 58
900 M.		69	1 23	1290 M.			
		34	3 20				
		97	2 37			Total . .	1 58
		66	1 17				
		235	1 07	Tail D.O.		241	1 62
		290	1 87	2760 M.		241	1 62
		236	0 47			241	1 83
		220	1 75			277	2 83
		220	1 32			268	1 30
		Total . .	16 98			268	1 24
						260	1 63
Left D.O.-4		251/1	1 50			269	1 21
2640 M.		251/1	1 49			258	1 59
		254	1 33			266	4 13
		254	1 45			269	1 66
		254	1 34			270	0 88
		254	1 62			268/1	1 91
		254	1 21			262/2	2 00
		256	2 21			161	1 21
		256	1 46			263	2 94
		249	1 61			267	4 13
		250	1 14			276/1	5 64
		250	1 15			276/1	2 00
		250	1 14			276/1	2 00
		257/1	2 25			276/1	2 00
		257/1	1 60			276/2	0 20
		255	1 21			264	2 02
		255	1 21				
		255	1 23			Total . .	47 59
		255	0 40				
		255	1 21	Tail D.O.		281	1 20
		255	1 22	2760 M.		285	2 20
		253	1 23			285	2 30
		239/2	0 80			288	1 31
		239/2	1 50			288	1 21
		Total . .	32 51			275	1 22
						274	1 66

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		274	1 62			34	3 20
		272	2 28			84	1 37
		271	3 02			94	1 12
		284	1 31			98	1 63
		279	2 50			98	1 63
		279	3 00			86	4 43
		279	1 71			99	1 80
		280	5 90			85	1 20
		280	4 80			85	1 21
		280	4 90			Total . .	28 23
		280	4 20				
		Total . .	45 03		Tail Total . .		28 23
	Head Total . .		279 59	Proposed Water User Association . .			329 76
				Village - Belora			
Extra D.O.-22		37/1	1 82	VILLAGEWISE ABSTRACT			
22020 M. on		37/2	2 02	Name of Project : Goki Medium Project			
Main Canal		44	1 01	Sr. No.	Village	C.C.A.	
		44	1 62	(1)	(2)	(3)	
		42	1 07			H.A.	
		38	3 24				
		49	1 34	1	Belora	329 76	
		48	1 35			-----	
		39	1 76	Total Area of W.U.A. . .		329 76	
		111	1 74			-----	
		111	1 65	REACHWISE ABSTRACT			
		40	1 26	Sr. No.	Village	C.C.A.	
		40	0 80	(1)	(2)	(3)	
		40	1 26			H.A.	
		Total . .	21 94	1	Head	279 59	
				2	Middle	21 94	
	Middle Total . .		21 94	3	Tail	28 23	

				Total Area of WUA . .		329 76	

D.O.-22		90	1 89	S. M. DARVATKAR, Executive Engineer, Yavatmal : Dated the 19 th September 2018. Division, Yavatmal			
23450 M. on		91	1 88				
Main Canal		92	1 82				
Tail		95	1 40				
		96	1 45				
		89	2 20				

भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. १६७५.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—

अधिसूचना-३

क्रमांक ४०९८-तांशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ चे कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र-१) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या गोकी मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती लघु कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, गोकी प्रकल्पाचे मुख्य कालव्यावरील लघु कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, वितरीकास्तरीय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपूरवठा केल्या जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहिल.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास, ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याचे दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव - गोकी मध्यम प्रकल्प

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता -प्रस्तावित पाणी वापर संस्था,
मौजा मंगरुळ.

विमोचक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र,
क्रमांक वितरिका मौजा/स.नं./गट नं. निहाय

(१)	(२)	(३)	(४)
		सर्व्हे नंबर	शेतीलायक क्षेत्र
			हे. आर
			शीर्ष भाग
			मंगरुळ
मंगरुळ वितरीका १, गोकी मध्यम		१०५	२ ९४
२०१६० प्रकल्प मुख्य		१०५	१ १२
डावे एक, कालवा		१०५	१ ३५
सा. क्र. ६०० मी.		१०५	१ ३०

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		१०५	१ ३०
		१०५	० ६५
		४०/१	० ८१
		४०/२	१ २१
		३९	१ ६०
		३९	० ४०
		४१	१ २५
		१०६	३ ००
		१०६	१ ७०
		१०७	१ ४२
		४२/१	१ ७०
		४२/२	१ ००
		३८	१ ०६
		१०९	१ २०
		१०९	० ३७
		२६	१ ९०
		२६	१ २१
		३७	१ ९०
		३७	१ ९९
		२५	१ ७७
		२५	० ४०
		२५	० ६०
		२७	० ४२
		४३	२ ०२
	एकूण	..	३७ ५९
कुलाबा		१०९	१ २०
उजवे एक,		१०९	१ २०
सा. क्र. ६०० मी.		१११	१ ६६
		११०	० ८०
		२०२/२	१ ६४
		२०२	१ ६३
		२०२	१ २०
		२०२	१ २०
		२०२	१ २०
		२०२	१ २०
		१९६	१ ७२
		१९७	१ ६२
		१९८	१ ७३
		२०३/१	० ६०
		२०३/१	० ५१
	एकूण	..	१९ ११

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
शेवट		२३	० ५५				पुच्छ भाग
सा. क्र. ७८० मी.		२३	० ४१				मौजा मंगरुळ
		२३	१ ६०	मंगरुळ वितरीका २	१५६	१ २५	
		२४	१ ६६	कि. मी. २०९२०	१५८	२ ९०	
		२४	० ८६	कुलाबा उजवे एक,	१५५	१ ६२	
		२२/१	० ३५	सा. क्र. १५० मी.	१८५/१	१ २१	
		२२/१	३ ७८		१८५/२	१ २१	
		२९	१ १८		१९२	१ २१	
		२८	१ ५७		१९२	१ २१	
		३४	० ३५		१७८	१ ७९	
		३४	१ २१		१७७	१ ५२	
		३३/१	१ २०		१८३	२ ३०	
		३३/१	० ४२		१८४	१ ००	
		२०३/३	१ ०३		१८४	१ ००	
		२०३/४	१ ८६		१८९	१ ६०	
		२०	० ६१		१८९	१ ५०	
		२०	१ ४१		१९०	१ ३५	
	एकूण ..		२० ०५		१९०	१ २१	
					१८८	१ २८	
	शीर्ष भाग एकूण ..		७६ ७५		१८०/१	२ ००	
					१८२	२ ३०	
			मधला भाग				
			मंगरुळ				
सरळ कुलाबा	१५७	२ २८			एकूण ..	२९ ४६	
क्र. २१,	१९३/१	१ ८३		डावे एक,	१६०	४ ५२	
मु. का. सा.	१९३/१	१ ६२		सा. क्र. १५० मी.	१६४/१	१ ७२	
क्र. २०४९० मी.	१५२अ	६ २९			१८१	२ ५८	
	१५१/१	० ८१			१६४/२	१ ८२	
	१५१/२	२ ३६			१६२	२ ३३	
	१५३	३ १८			१६१	२ १३	
	१५४	१ ६८			१६६	१ ०४	
	२००	१ ३२			१६७	१ ४३	
	१९४/१	१ ६०			१६८	१ ७०	
	१९४/२	१ ६०			१६८	१ २७	
	१९४/३	१ ६०			१८०/२	२ ८३	
	२०१	१ ३६			१६९	२ ००	
	१९९	१ ८८			१६३	२ ०२	
	एकूण ..	२९ ४१					
	मधला भाग एकूण ..	२९ ४१			एकूण ..	२७ ३९	

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
शेवट,		१७१	१ २६
सा. क्र. ७५० मी.		१७०	० ६९
		१७०	० २८
		१७०	० २८
		१७०	० २८
		१७२	१ ४२
		१७५	१ ४५
		१७५	१ ४२
		१७५	१ ४२
		१७५	१ ५७
		१७३	१ २२
		१७३	१ २३
		१७६	६ ६०
		१३६	२ ००
		१७४	२ २३
	एकूण	..	२३ ३५
	पुच्छ भाग एकूण	..	८० २०
	एकूण प्रस्तावित पाणीवापर	..	१८६ ३६

मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव—गोकी मध्यम प्रकल्प

मौजा	वहितील लायक क्षेत्र
(१)	(२)
	हे. आर
मंगरुळ	.. १८६ ३६
एकूण	.. १८६ ३६

भाग निहाय गोषवारा

अ. क्र.	भाग	वहितील लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
(१) सुरुवातीचा	..	७६ ७५
(२) मधला	..	२९ ४१
(३) शेवटचा	..	८० २०
एकूण	..	१८६ ३६

शरद माधवराव दारव्हटकर,

यवतमाल : कार्यकारी अभियंता,
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८. यवतमाल पाटबंधारे विभाग, यवतमाल.

भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. १६७६.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

NOTIFICATION—III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Associations (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, Sharad Madhavrao Darvatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby declared that no water shall be supplied by the appropriate authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project :- Goki Medium Project

Name and Address of Proposed/Existing WUA :
Proposed Water User Association,
Village Mangrul.

Offtake RD	Distributory/ Branch	Villagewise Survey No.	
	Canal/Main Canal	Survey/ Gut Nos.	Area C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
			Head
			Village Mangrul
Mangrul	Main Canal of	105	2 94
Minor one	Goki Medium	105	1 12
20160 M.	Project	105	1 35
on Main		105	1 30
Canal Left		105	1 30
D. O. 1,		105	0 65
600m.		40/1	0 81

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		40/2	1 21	Tail D. O.		23	0 55
		39	1 60	780 M.		23	0 41
		39	0 40			23	1 60
		41	1 25			24	1 66
		106	3 00			24	0 86
		106	1 70			22/1	0 35
		107	1 42			22/1	3 78
		42/1	1 70			29	1 18
		42/2	1 00			28	1 57
		38	1 06			34	0 35
		109	1 20			34	1 21
		109	0 37			33/1	1 20
		26	1 90			33/1	0 42
		26	1 21			203/3	1 03
		37	1 90			203/4	1 86
		37	1 99			20	0 61
		25	1 77			20	1 41
		25	0 40				-----
		25	0 60		Total ..		20 05
		27	0 42				-----
		43	2 02		Head Total ..		76 75
			-----				-----
	Total ..		37 59			Middle	
			-----			Village Mangrul	
Right D. O. 1,		109	1 20	D. O. No. 21		157	2 28
600 M.		109	1 20	20490 M. on		193/1	1 83
		111	1 66	Main Canal		193/1	1 62
		110	0 80			152/A	6 29
		202/2	1 64			151/1	0 81
		202	1 63			151/2	2 36
		202	1 20			153	3 18
		202	1 20			154	1 68
		202	1 20			200	1 32
		202	1 20			194/1	1 60
		202	1 20			194/2	1 60
		196	1 72			194/3	1 60
		197	1 62			201	1 36
		198	1 73			199	1 88
		203/1	0 60				-----
		203/1	0 51				-----
			-----		Total ..		29 41
	Total ..		19 11				-----
			-----		Middle Total ..		29 41
			-----				-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		Tail		Tail D. O.		171	1 26
		Village Mangrul		750 M.		170	0 69
Mangrul Minor		156	1 25			170	0 28
Two 20920 M.		158	2 90			170	0 28
on Main Canal		155	1 62			172	1 42
Right D. O. 1,		185/1	1 21			175	1 45
150 M.		185/2	1 21			175	1 42
		192	1 21			175	1 42
		192	1 21			175	1 57
		178	1 79			173	1 22
		177	1 52			173	1 23
		183	2 30			176	6 60
		184	1 00			136	2 00
		184	1 00			174	2 23
		189	1 60		Total ..		23 35
		189	1 50				
		190	1 35		Tail Total ..		80 20
		190	1 21				
		188	1 28	Total Proposed Water User ..			186 36
		180/1	2 00	Association			
		182	2 30				
		Total ..	29 46				
Left D. O. 1,		160	4 52				
150 M.		164/1	1 72				
		181	2 58				
		164/2	1 82				
		162	2 33				
		161	2 13				
		166	1 04				
		167	1 43				
		168	1 70				
		168	1 27				
		180/2	2 83				
		169	2 00				
		163	2 02				
		Total ..	27 39				

VILLAGEWISE ABSTRACT

Name of Project.—Goki Medium Project

S. No.	Village	C.C.A.
(1)	(2)	(3)
		H. A.
(1)	Mangrul ..	186 36
	Total ..	186 36

REACHWISE ABSTRACT

S. No.	Village	C.C.A.
(1)	(2)	(3)
		H. A.
(1)	Head ..	76 75
(2)	Meddle ..	29 41
(3)	Tail ..	80 20
	Total ..	186 36

S. M. DARVATKAR,
Executive Engineer,

Yavatmal : Yavatmal Irrigation Division,
The 19th September 2018. Yavatmal.

भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १६७७.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम-२००५.

क्र.११ १५० मी.

कालवा

२५/१

१ ६०

अधिसूचना-३

बोरी वि.क्र.१

२५/२

१ ५५

क्रमांक ४०९८-तां.शा-२०१८.-

उजवा १,

२६

१ २०

सा. क्र. ६० मी.

२७

१ ००

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थाना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या गोकी प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती लघु कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, गोकी प्रकल्पाचे मुख्य कालव्यावरील लघु कालवास्तरीय वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. असेही सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, वितरीकास्तरीय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी त्याचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचनाफलकावर पाहणीकरीता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे;

त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरीकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणी पुरवठा करणार नाही, आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थाची सर्व बंधणे सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या आधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांच्या आत संबंधित अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ सिंचन मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : गोकी मध्यम प्रकल्प, बोरी (गो.) जि. यवतमाळ.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : प्रस्तावित पाणी वापर संस्था, मौजा.-बोरी (गो.)

विमोचक क्र. मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र मौजा/ वितरीका सर्व्हे नं./गट नं. निहाय

सर्व्हे नंबर

शेतीलायक क्षेत्र

(१)

(२)

हे. आर

शिर्ष भाग

मौजा-वसंतनगर

बोरी वितरीका गोकी मध्यम १५/पै १ ००

क्र. १, मु.का.सा. प्रकल्प मुख्य १५/पै ० ८०

बोरी वि.क्र. १

डावा १,

सा. क्र. ६० मी.

मौजा-वसंतनगर

३०

१ ५५

३०/पै

१ २०

२०

१ ००

२०

१ ००

२१

१ २५

२२

१ ००

२३

१ १५

२४

१ ३०

२५/१

१ ५०

२५/२

१ ५०

२६

१ ००

२७

१ ००

१५/पै

१ ००

१५/पै

० ८०

१४/पै

१ २०

१४/पै

१ ००

१८/पै

१ ४०

एकूण

२३ १०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		१८/पै	४ २०			३९/३	० ६०
		मौजा-बोरी (गो.)				३९/४	१ ००
		२४/पै	१ ००			३९/३	० ८३
		२४/१	३ ५०			३८/पै	१ २०
		२५/१	२ ९५				
		२९	१ ००			एकूण	३१ ९०
		३०	१ ५०				
				बोरी		३९/१	१ २०
				वितरीका		३९/४ अ	१ ००
		एकूण	३४ ००	क्र.१, शेवट		३९/२	१ ८५
				सा.क्र. १४१० मी.		३९/३	० ८०
बोरी (गो.)	२७	२ ०५				३९/४	१ ००
वितरीका	२८	१ ००				३९/३	० ८०
क्र. १, डावे-२	२९	१ ३०				४२	१ २०
सा.क्र.	३०	१ ६०				४३/पै	१ ६०
९०० मी.	३१/पै	१ २०				४३/पै	१ ६०
	३१/पै	० ४०				४४	२ ००
	३१/पै	१ २०				४५	१ ६५
	३१/पै	१ ५५				४६/पै	७ ५०
	२५/पै	२ ९५				४६/पै	४ ००
	२५/पै	१ ४०					
	२५/पै	१ ४०				एकूण	२६ २०
	३३	१ १०					
	३४	१ १५				मौजा-वसंतनगर	
	३५	१ १५		बोरी (गो.)		१३/पै	१ ९०
	३६/२	१ २०		वितरीका		१३/पै	२ ४०
	३७	१ ३७		क्र. २, डावे-१		१३/ पै	२ ४५
	३८/पै	१ २०		सा.क्र. १० मी.		१२	० ९५
	३८	१ २०				११	१ १०
	३९/१	१ ००				१०	१ २०
	३९/४ अ	१ ००				४	२ ००
	३९/२	१ ८५				५	१ ६५
						९/पै	१ २५

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		९/पै	१ ३५	बोरी वितरीका			मौजा-वसंतनगर
		७	१ ६०	क्र. २, अतिरीक्त		५८	२ ४०
		४७	१ ९०	कुलाबा		२	० ५०
		५३	१ ५०			५३	१ ५०
		५	३ ७०				
		१०	१ २०			एकूण	४ ४०
		८	१ ६०				
		६	१ ३०				मौजा-बोरी (गो.)
		१२	० ९५	बोरी वितरीका		२/पै	१ ७०
		१४	१ ९०	क्रमांक २,		२/पै	१ २५
		२२	१ ५०	शेवट सा. क्र.		१/पै	१ ८०
		२३	१ १०	९३० मी.		१/पै	१ ८०
		२४	१ २०			३	० २०
						४/१	२ ००
		एकूण	३५ ७०			४/२	१ ६०
						५	४ २५
		मौजा-बोरी (गो.)				६	३ २५
बोरी वितरीका	२४	३ ३०				११	१ ४५
क्र. २, उजवा- १,	२३	२ १०				१४	१ १०
सा. क्र. ७० मी.	२२	२ ००				१५	१ ५०
	२१/पै	१ ३०				१६	१ ५०
	२१/पै	१ ३०				१७	२ ००
	२०/पै	१ २०				१८	१ ९५
	२०/पै	१ २०				१९	१ २५
	२०/पै	१ २०				४७	२ ४०
	४१	१ २०				४८/पै	१ २०
	१६/पै	१ ४०				४८/पै	१ २०
	१७	१ ८०					
	१५/पै	१ ४०					
	१४/पै	१ २०				एकूण	३३ ४०
	१३/पै	१ ७०					
	एकूण	२२ ३०		शिर्ष भाग एकूण			२११ ००

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
मध्यभाग							
सरळ कुलाबा						११/१	३ ९०
क्रमांक १३,						११/१	२ ००
सा.क्र. १२९९० मी.	३४		१ १०			११/१	१ ७०
	४४		२ २०			११/१	१ २०
	४७		६ १०			११/२	१ २०
	४८		१ १०			१२/१	१ ६०
	४९		१ ५०			१२/१	१ १०
	५०		१ ६०			१२/१	१ ८०
	५०		१ ९०			१२/२	१ २०
	५१/१		१ ६०				
	५१/१		१ २०			एकूण	२२ ७०
	५१/२		१ २०				
	५५		१ २०			मौजा-वसंतनगर	
	४७		७ ८०			४०	१ १०
	३८/पै		१ ६०			४१	१ ५०
						४२	१ २०
	एकूण		३० १०			एकूण	३ ८०
मौजा-बोरी (गो.)							
सरळ कुलाबा	३६		१ ४०			१५/१	२ ४०
क्रमांक १३,	३५		१ १५			१५/२	२ ८०
अ. अतिरीक्त						१४/पै	२ ७०
सा.क्र. १३६१० मी.	एकूण		२ ५५			१४/पै	१ ६०
						३९	१ ३०
						४०	१ ३०
						एकूण	५३ ९०
मौजा-बोरी (गो.)							
सरळ कुलाबा	१/पै		१ ८०			४५/पै	२ ७०
क्रमांक १४,	३३		१ १०			४९/पै	१ ३०
सा.क्र. १४६१० मी.						४९/पै	१ ३५
						२/पै	१ ७०
						२/पै	१ २५
						१/पै	१ ८०
						१/पै	१ ८०
	एकूण		२ ९०			एकूण	११ ९०
मौजा-रामनगर							
१६			१० ८०				
मौजा-बोरी (गो.)							
७			१ ६०				
मौजा-रामनगर							
१०			५ २०				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		मौजा-रामनगर				३२/पै	४ ८५
	११/१	३ ९०			३२/१	० ९०	
	८	१ ५०			३३/पै	३ ४५	
	७/१	४ ६०			३३	१ १०	
	७/२	४ ६०			३४	१ ००	
	१७	२ २०			३५	१ १०	
	२०	१ २०			३६/पै	१ ००	
	२१	१ ४०			३६/१	१ ४०	
	२३	१ ५०			३६/२	१ ४०	
	६	२ ४०			३६/३	१ ००	
	४	१ ४०			३७/१	१ २०	
	५	१ ५०			३७/२	१ ०५	
	९	१ ७०			३८	२ ४०	
	५०	१ ७०			३९	१ ००	
					४०	१ ००	
	एकूण	४१ ५०			४१/पै	१ ००	
					४१/पै	१ ०५	
मध्य भाग एकूण	. .	१२८ ०५			४२/१	१ ५०	
					४२/२	१ ७५	
					४३	१ ६०	
					४४	१ ६०	
बोरी (गो.)		मौजा-बोरी (गो.)			४५/१	१ ७०	
वितरीका क्र.३	९	३ ४०			४५/२	१ ७०	
सा.क्र. १५५८५		मौजा-रामनगर			४७	२ ००	
मी. डावा एक	२५	१ ००			४९	३ ७०	
सा.क्र.८० मी.	२५/पै	१ ०५			४७	२ ००	
	२५/पै	१ २०					
	२६/पै	१ ५०			एकूण	६२ ८५	
	२६/पै	१ ०५					
	२६/२	१ ००		बोरी वितरीका	३२	२ ००	
	२६/२	१ ४५		क्रमांक ३ उजवा एक	३२/१	१ ००	
	१	० २०		सा. क्र. ८० मी.	३२/२	१ ४०	
	३०	१ ५०			३३	१ २०	
	२७/२	१ १०			३६/पै	१ ००	
	२७/१	१ ८५			३६/पै	१ ५०	
	२७/१ अ	२ १०			३६/२	१ ५०	
	३१	१ ००			३६/३	१ ००	

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		३८	२ २०			३६/३	१ ००
		३७	१ ००			३७	१ ००
		३७	१ ००			३७	० ९०
		३९	१ २०			३८	२ ००
		४१/१	१ २०			३९	१ ००
		४१/२	१ २०			४०	१ ००
		२	८ ४०			४१/पै	१ ००
						४१/पै	१ ००
		एकूण	२६ ८०			४२/१	१ ७०
						४२/२	१ ८०
बोरी वितरीका		मौजा-बोरी (गो)				४७	२ ००
क्र. ३ डावा दोन	९	३ ४०				४९	३ ५०
सा.क्र. ६३० मी.		मौजा-रामनगर					
		२५	१ ००			मौजा-साकुर	
		२५/पै	१ ०५			६/पै	१ २०
		२५/पै	१ २०			६/पै	२ १०
		२६/पै	१ ५०			२०/१	० ८०
		२६/पै	१ ००			२०/२	० ८०
		२६/२	१ ००			४०/१	० ९०
		२६/२	१ ५०			४५/२	१ २०
		१	० २०			४५/३	१ २०
		३	० ९०			४५/पै	१ २०
		२७/२	० ९०			४५/पै	१ २०
		२७/१	१ ८५			४५/पै	२ ००
		२७/१	२ ००			१८	२ १०
		२९	० ९०			२८/१	१ ६०
		३१/२	३ ३०				
		३१/१	१ ४०			एकूण	६८ १०
		३२/१	१ ००				
		३२/२	३ २०				
		३३	१ १०	बोरी वितरीका	गोकी मध्यम	२४/३	१ ६०
		३४	१ ००	क्रमांक ३ चा	प्रकल्प मुख्य	२४/२	१ २०
		३५	१ १०	शेवट सा.क्र.	कालवा	२४/२	२ ००
		३६/पे	१ ००	१७७० मी.		२४/१	१ ४०
		३६/१	१ २०			५/२	१ ४०
		३६/२	१ २०			५/१	१ ४०

अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		६	१ २५
		७	१ ४५
		८/१	१ २०
		८/२	२ २०
		४	१ २०
		९	१ २०
		१०/१	१ ६०
		१०/२	२ २०
		११/१	१ ६०
		११/२	१ ६०
		१२	२ ६०
		१३/१	२ ६०
		१३/२	१ १०
		१४/१	१ २०
		१४/२	१ २०
		एकूण	३३ २०
		पुच्छ भाग एकूण . .	१९० ९५
प्रस्तावित पाणीवापर संस्था मौजा.-बोरी (गो) एकूण. .			५३० ००

मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव – गोकी मध्यम प्रकल्प

अ.क्र.	मौजा	वहितीलायक क्षेत्र
		हे. आर
१	वसंतनगर	११६ २५
२	बोरी (गो)	१५४ ४०
३	रामनगर	२०९ ८५
४	साकुर	४९ ५०
पाणीवापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		५३०

भागनिहाय गोषवारा		
अ.क्र.	भाग	वहितीलायक क्षेत्र
		हे. आर
१	सुरुवातीचा	२११
२	मधला	१२८.०५
३	शेवटचा	१९०.९५
पाणीवापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		५३०.००

यवतमाळ : **शरद माधवराव दारवटकर,**
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८. कार्यकारी अभियंता,
यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,
यवतमाळ.

भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र.१६७८.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification—III

No. 4098-T.B.-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basic as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal. Hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and occupiers of said WUA's and direct that the certified copy of the updated map and the list of land holders and occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the concerned Gram Panchayat, Tahasil Office. Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places;

Therefore, I, Sharad Madhavrao Darvatkar, Executive Engineer, also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder on occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty-days from the date of publication of this notification in the Official

Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE—contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
SCHEDULE			
		27	1 00
Name of Project :- Goki Medium Project, Bori (Gosawi).		15/Pai	1 00
Name and Address of Proposed/existing WUA Proposed Water User's Association Village-Bori-Gosawi.		15/Pai	0 80
		14/Pai	1 20
		14/Pai	1 00
Offtake RD Distributory Villagewise Survey No./		18/Pai	1 40
Branch Gut No. wise Area of		18/Pai	4 20
Canal/main -----			Bori (Gosawi)
Canal Survey/ Area		24/Pai	1 00
(1) (2) (3) (4)		24/1	3 50
(H.A.)		25/1	2 95
Head		29	1 00
Vasantnagar		30	1 50
Dy 1 Main Canal 15/Pai 1 00			
Bori(Gosawi) of Goki 15/Pai 0 80			
11150 M. on Medium 25/1 1 60			
main canal Project 25/2 1 55		Total ..	34 00
R 1 60M. of 26 1 20			
Dy 1 Bori 27 1 00		27	2 05
(Gosawi) 28/Pai 1 20	L-2	28	1 00
28/Pai 1 60	900 M.	29	1 30
29/Pai 1 40	of Dy 1	30	1 60
29/Pai 1 40	Bori (Gosawi)	31/Pai	1 20
29/Pai 2 90		31/Pai	0 40
Bori (Gosawi)		31/Pai	1 20
30 1 70		31/Pai	1 55
29 1 10		25/Pai	2 95
28 1 00		25/Pai	1 40
27 2 05		25/Pai	1 40
26 1 60			
-----		33	1 10
Total .. 23 10		34	1 15
-----		35	1 15
Vasantnagar		36/2	1 20
30 1 55		37	1 37
L-1 60 M. 30/Pai 1 20		38/Pai	1 20
of Dy 1 20 1 00		38	1 20
Bori (Gosawi) 20 1 00		39/1	1 00
21 1 25		39/4 A	1 00
22 1 00		39/2	1 85
23 1 15		39/3	0 60
24 1 30			
25/1 1 50			
25/2 1 50			
26 1 00			

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		39/4	1 00			23	1 10
		39/3	0 83			24	1 20
		38/Pai	1 20				-----
			-----			Total	.. 35 70
		Total	.. 31 90				-----
			-----				Bori (Gosawi)
Tail		39/1	1 20	R-1	Main Canal	24	3 30
1410 M.		39/4 A	1 00	70M.	of Goki	23	2 10
Dy 1		39/2	1 85	of Dy 2	Medium	22	2 00
Bori (Gosawi)		39/3	0 80	Bori (Gosawi) Project		21/Pai	1 30
		39/4	1 00			21/Pai	1 30
		39/3	0 80			20/Pai	1 20
		42	1 20			20/Pai	1 20
		43/Pai	1 60			20/Pai	1 20
		43/Pai	1 60			41	1 20
		44	2 00			16/Pai	1 40
		45	1 65			17	1 80
		46/Pai	7 50			15/Pai	1 40
		46/Pai	4 00			14/Pai	1 20
			-----			13/Pai	1 70
		Total	.. 26 20				-----
			-----			Total	.. 22 30

		Vasantnagar					Vasantnagar
Dy 2		13/Pai	1 90	Extra Do	Main Canal	58	2 40
Bori (Gosawi) on		13/Pai	2 40	of Dy 2	of Goki	2	0 50
Main Canal		13/ Pai	2 45	Bori (Gosawi)	Medium	53	1 50
L-1		12	0 95		Project		
10M. of Dy 2		11	1 10				-----
Bori (Gosawi)		10	1 20			Total	.. 4 40
		4	2 00				-----
		5	1 65				Bori Gosawi
		9/Pai	1 25	Tail	Main Canal	2/Pai	1 70
		9/Pai	1 35	930 M.	of Goki	2/Pai	1 25
		7	1 60	of Dy 2	Medium	1/Pai	1 80
		47	1 90	Bori (Gosawi) Project		1/Pai	1 80
		53	1 50			3	0 20
		5	3 70			4/1	2 00
		10	1 20			4/2	1 60
		8	1 60			5	4 25
		6	1 30			6	3 25
		12	0 95			11	1 45
		14	1 90			14	1 10
		22	1 50			15	1 50

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		16	1 50			Bori (Gosawi)	
		17	2 00		7		1 60
		18	1 95		10		5 20
		19	1 25		11/1		3 90
		47	2 40		11/1		2 00
		48/Pai	1 20		11/1		1 70
		48/Pai	1 20		11/1		1 20
		-----			11/2		1 20
	Total	..	33 40		12/1		1 60
		-----			12/1		1 10
	Head Total	..	211 00		12/1		1 80
		-----			12/1		1 80
		Middle			12/2		1 20
		Vasantnagar				Vasantnagar	
D.O.No. 13 Main Canal	34	1 10			40		1 10
12990 M. on of Goki	44	2 20			41		1 50
Main Canal Medium	47	6 10			42		1 20
Project	48	1 10				Ramnagar	
	49	1 50			15/1		2 40
	50	1 60			15/2		2 80
	50	1 90			14/Pai		2 70
	51/1	1 60			14/Pai		1 60
	51/1	1 20			39		1 30
	51/2	1 20			40		1 30
	55	1 20			-----		
	47	7 80			Total	..	53 90
	38/Pai	1 60			-----		
	-----					Bori (Gosawi)	
	Total	..	30 10				
		-----		D.O.No. 15 Main Canal	45/Pai		2 70
				15000 M. on of Goki	49/Pai		1 30
Extra D.O. Main Canal	36	1 40		Main Medium	49/Pai		1 35
No.13 of Goki	35	1 15		Canal Project	2/Pai		1 70
13610M. Medium					2/Pai		1 25
on main Project					1/Pai		1 80
Canal					1/Pai		1 80
		-----				Ramnagar	
	Total	..	2 55		11/1		3 90
		-----			8		1 50
		Bori (Gosawi)			7/1		4 60
D.O.No. 14. Main Canal	1/Pai	1 80			7/2		4 60
14610M. of Goki	33	1 10			17		2 20
main Medium					20		1 20
Canal Project					21		1 40
		Ramnagar					
	16	10 80					

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		23	1 50			42/1	1 50
		6	2 40			42/2	1 75
		4	1 40			43	1 60
		5	1 50			44	1 60
		9	1 70			45/1	1 70
		50	1 70			45/2	1 70
			-----			47	2 00
		Total . .	41 50			49	3 70
			-----			47	2 00
		Middle Total . .	128 05				-----
			-----			Total . .	62 85
			Tail				-----
			Bori (Gosawi)				
Dy 3	Main Canal	9	3 40	R-1, 80M.	Main Canal	32	2 00
Bori-	of Goki			of Dy 3	of Goki	32/1	1 00
(Gosawi)	Medium			Bori	Medium	32/2	1 40
15585M. on	Project			(Gosawi)	Project	33	1 20
Main Canal						36/Pai	1 00
			Ramnagar			36/Pai	1 50
L-1, 80M.		25	1 00			36/2	1 50
of Dy 3		25/Pai	1 05			36/3	1 00
Bori (Gosawi)		25/Pai	1 20			38	2 20
		26/Pai	1 50			37	1 00
		26/Pai	1 05			37	1 00
		26/2	1 00			39	1 20
		26/2	1 45			41/1	1 20
		1	0 20			41/2	1 20
		30	1 50			2	8 40
		27/2	1 10				-----
		27/1	1 85			Total . .	26 80
		27/1 A	2 10				-----
		31	1 00				Bori (Gosawi)
		32/Pai	4 85	L-2, 630 M.	Main Canal	9	3 40
		32/1	0 90	of Dy 3	of Goki		Ramnagar
		33/Pai	3 45	Bori	Medium	25	1 00
		33	1 10	(Gosawi)	Project	25/Pai	1 05
		34	1 00			25/Pai	1 20
		35	1 10			26/Pai	1 50
		36/Pai	1 00			26/Pai	1 00
		36/1	1 40			26/2	1 00
		36/2	1 40			26/2	1 50
		36/3	1 00			1	0 20
		37/1	1 20			3	0 90
		37/2	1 05			27/2	0 90
		38	2 40			27/1	1 85
		39	1 00			27/1	2 00
		40	1 00			29	0 90
		41/Pai	1 00			31/2	3 30
		41/Pai	1 05			31/1	1 40

SCHEDULE— <i>contd.</i>				SCHEDULE— <i>contd.</i>			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		32/1	1 00			4	1 20
		32/2	3 20			9	1 20
		33	1 10			10/1	1 60
		34	1 00			10/2	2 20
		35	1 10			11/1	1 60
		36/Pai	1 00			11/2	1 60
		36/1	1 20			12	2 60
		36/2	1 20			13/1	2 60
		36/3	1 00			13/2	1 10
		37	1 00			14/1	1 20
		37	0 90			14/2	1 20
		38	2 00				-----
		39	1 00			Total . .	33 20
		40	1 00				-----
		41/Pai	1 00			Tail Total . .	190 95
		41/Pai	1 00				-----
		42/1	1 70			Total Area of WUA's	530 00
		42/2	1 80				-----
		47	2 00				-----
		49	3 50				
	Sakur				VILLAGE WISE ABSTRACT		
	6/Pai	1 20		Name of Project : Goki Medium Project			
	6/Pai	2 10		Sr. No.	Village	Cultivated Area	
	20/1	0 80		(1)	(2)	(3)	
	20/2	0 80				H. A.	
	40/1	0 90		1	Vasantnagar	116 25	
	45/2	1 20		2	Bori (Gosawi)	154 40	
	45/3	1 20		3	Ramnagar	209 85	
	45/Pai	1 20		4	Sakur`	49 50	
	45/Pai	1 20				-----	
	45/Pai	2 00			Total . .	530 00	
	18	2 10				-----	
	28/1	1 60					
		-----			REACHWISE ABSTRACT		
	Total . .	68 10		Sr. No.	Reach	Cultivated Area	
		-----		(1)	(2)	(3)	
						H. A.	
Tail	Main Canal	24/3	1 60	1	Head	211 00	
1770 M.	of Goki	24/2	1 20	2	Middle	128 05	
of Dy 3	Medium	24/2	2 00	3	Tail	190 95	
Bori	Project	24/1	1 40			-----	
(Gosawi)		5/2	1 40		Total . .	530 00	
		5/1	1 40			-----	
		6	1 25				
		7	1 45	Yavatmal :	SHARAD MADHAVRAO DARVATK		
		8/1	1 20	Dated the	Executive Engineer,		
		8/2	2 20	19 th September 2018.	Yavatmal Irrigation Division		
					Yavatmal.		

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६७९.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून				(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.				हे. आर			
अधिसूचना-३						१०/१	२ ००
क्रमांक तांशा-४०९८-२०१८.—						१०/१ अ	१ ७०
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम-३ (जोडपत्र १) नुसार पाणीवापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या गोकी प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती लघुकालवास्तरीय पाणीवापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, गोकी प्रकल्पाचे मुख्य कालव्यावरील लघुकालवास्तरीय पाणीवापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सुचित करतो की, कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, वितरीकास्तरीय लाभधारक, पाणीवापर संस्थांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पहाणीकरीता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे;						१०/२	२ ००
त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरीकास्तरीय पाणीवापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणीवापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवा स्तरीय पाणीवापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थांची सर्व बंधने. सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तींवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.						१०/३	१ ६०
कोणत्याही लाभधारकांस किंवा पाणीवापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताने, अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे मंडळ, यवतमाळ यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.						११/१	१ ५०
अनुसूची						११/१ अ	१ ५०
प्रकल्पाचे नाव : गोकी मध्यम प्रकल्प.						११/१ ब	१ ५०
पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : प्रस्तावित पाणीवापर संस्था, मौजा सावळा.						५२/१	१ ८०
विमोचक	मुख्य कालवा/ पाणीवापर संस्थेचे क्षेत्र मौजा/					५२/२	१ ५०
क्रमांक	वितरीका	सर्वे नं./गट नं. निहाय					
सर्व्हे नंबर शेतीलायक क्षेत्र							
(१)	(२)	(३)	(४)				
हे. आर							
मौजा पाथट							
शीर्ष भाग							
सरळ कुलाबा	मुख्य कालवा	८/१	१ ००	सरळ कुलाबा		१६	१ ५०
क्र. एक मु. का.		८/२	१ ००	क्र. तीन		१७	१ ६०
सा. क्र. ५२० मी.		९	१ १०	सा. क्र. १४५० मी.		१८	१ २०

[illegible]

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			मौजा उमरठा				मौजा सावंगी
		१०२	३ ५०			११/पै.	२ २०
			_____			११/पै.	२ ००
		एकूण . .	८ ७०			१२	२ ६०
			_____			१४	१ २०
			मौजा सावळा			१५	० ८०
सरळ कुलाबा		४७/३	१ ३०			५	४ ७०
क्र. सहा मु. का.		४७/३	३ ८०			७	३ ८०
सा. क्र. ३४४३ मी.		४९	५ ६०				_____
		५०	२ ४०			एकूण . .	४० ००
		५१	१ ४०				_____
		५१	३ ४०			मध्य भाग एकूण . .	१६६ १०
		५२	१ ००				_____
		५२	१ २०				पुच्छ भाग
		५२	१ २०	सावंगी वितरीका		८/पै.	० ५०
			_____	मु.अ.		८/पै.	१ ६०
		एकूण . .	२१ ३०	सा. क्र. ४३३० मी.		९	१ ६०
			_____	सा. वि. उजवे		७	३ ८०
सरळ कुलाबा		६८	२ १०	एक सा. क्र. ६६४ मी.		१०	१ ३०
क्र. सात मु. का.		६७	१ ४०			१२	३ ५०
सा. क्र. ३९३९ मी.		६६	२ ००			१३/पै.	२ ५०
		६५	२ ००			१३/पै.	२ ५०
		६९ पै.	१ २०			२८/पै.	४ ५०
		६९ पै.	१ २०			२९	१ ००
			_____				_____
		एकूण . .	९ ९०			एकूण . .	२२ ८०
			_____				_____
अतिरिक्त		७०	० ८०	सा. वि. डावे एक		२५	४ ४०
सरळ कुलाबा		७१/पै.	१ ३०	सा. क्र. ९९ मी.		२८/पै.	१ ००
क्र. सात मु. का.		७१/पै.	१ २०			२६	२ ४०
सा. क्र.		७१/पै.	१ ६०			२७	१ २०
		७२	० ८०			३०/पै.	४ ७०
		७३	२ ३०				_____
		७६ पै.	१ ६०			एकूण . .	१३ ७०
		७६ पै.	१ ६०				_____
		७६ पै.	२ ६०	सा. वि. डावे दोन		३०/पै.	२ ००
		७७	२ ६०	सा. क्र. ८७४ मी.		३०/पै.	२ ००
		७८	२ ६०			२८/पै.	१ ००
		७९	० ५०				_____
		८० पै.	२ ००			एकूण . .	५ ००
		८० पै.	१ २०				_____

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
सा. वि. उजवे दोन		३	३ ३०			७३	१ २०
सा. क्र. ९०० मी.		४	३ ००			७४	१ २०
		८/पै.	० ७०			७५	१ २०
		५	४ ८०			७६	० ७०
		६	० ८०			७७	१ २०
						७८	२ ००
		एकूण . .	१२ ६०			८०	३ २०
						८१	३ २०
सा. वि. उजवे तीन		३	१ १०			८१	२ ००
		२	३ ००			८२	० ८०
						८३/१	० ७५
		एकूण . .	४ १०			८३/२	० ८०
						८३/३	० ८०
सा. वि. डावे तीन		६७	३ ७०			८३/४	० ७५
		६८	२ ००			८४	१ ००
		६५	१ ४०			८५	१ ००
		६९/१	२ ००			८६	० ९०
		६९/२	१ २०			८७	० ९०
		६६	४ २०				
						एकूण . .	४० ३०
		एकूण . .	१४ ५०				
				सरळ कुलाबा		५३	१ ००
सावंगी वितरीका		१२९/पै.	१ ००	क्रमांक आठ		५४	१ ४०
शेवट उजवे बाजू		८९	२ २०	सा. क्र. ४७७० मी.		५५/पै.	० ८०
सा. क्र. १२९० मी.		१३०	१ ६०			५५/पै.	१ २०
		१२७	१ ६०			५६	२ ६०
		१२६	२ ४०			५७	२ ००
						५८	१ ६०
		एकूण . .	८ ८०			५९/पै.	० ८०
						५९/पै.	१ २०
सावंगी वितरीका		१२९/पै.	२ ३०			६०	० ५०
शेवट डावी बाजू		१२८	३ ००			६१/पै.	२ ००
सा. क्र. १२९० मी.		८६	० ९०			६१/पै.	१ २०
		८५	१ ००			३८/पै.	२ ००
		८४	१ ००			५४	१ ७०
		८८	३ ५०			३७	१ ३०
		७०	१ ६०			३५	१ २०
		७१	१ ६०			३४	० ८०
		७२	१ ८०			३३	१ ९०

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		३२	१ २०
		३१/पै.	० ९०
		३१/पै.	१ ००
		२६	१ १०
		एकूण . .	२९ ४०
		पुच्छ भाग एकूण . .	१५१ २०
		पाणीवापर संस्था एकूण . .	३८१ ००

मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोंकी मध्यम प्रकल्प.

अ. क्र.	भाग	वहिती लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	पाथ्रट	३६ २०
२	सावळा	१६९ ८०
३	उमरठा	६ ५०
४	सावंगी	१६८ ५०
	एकूण . .	३८१ ००

भागनिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : गोंकी मध्यम प्रकल्प

अ. क्र.	भाग	वहिती लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	सुरुवातीचा	६३ ७०
२	मधला	१६६ १०
३	शेवटचा	१५१ २०
	एकूण . .	३८१ ००

शरद माधवराव दारवटकर,

यवतमाल : कार्यकारी अभियंता,
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८. यवतमाल पाटबंधारे विभाग,
यवतमाल.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६८०.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification III

No. TB-4098-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA'S) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and occupiers of said WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned Gram Panchayat, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, Sharad Madhavrao Darvatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, also hereby, declare that, no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, May, within thirty-days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of Irrigation Project : Goki Medium Project.

Name & Address of WUA : Proposed Water User Association, Sawala.

Offtake Distributory/Villagewise Survey No./
No. Branch/Canal Gut No. wise
Main Canal

(1)	(2)	(3)	(4)
		Survey/ Gut No.	Area C.C.A.
			H. A.
			Village Pathrad
D. O.	Main Canal	8/1	1 00
No. 1		8/2	1 00
520 M. on		9	1 10
main Canal		10/1	2 00

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		10/1 A	1 70			8	3 00
		10/2	2 00			9	2 20
		10/3	1 60			39	2 00
		11/1	1 50			20/P	4 30
		11/1 A	1 50			21/P	1 20
		11/1 B	1 50			21/P	1 10
		11/2	1 10				
		11/2 A	1 10			Total . .	27 00
		17/1 A	2 60				
		17/2 P	2 00				
		17/2	2 00	Extra R1 of		14	1 60
		18/1	3 40	Dy Sawala		13	1 20
		18/2	1 10			12	1 60
		19/1	1 60			19	1 60
		19/1 A	1 50			11	0 80
		19/1 B	1 60			10	0 80
		52/1	1 80				
		52/2	1 50			Total . .	7 60
		Total . .	36 20				
		Sawala		L1 270 M.		15	3 90
		28	3 90	of Dy Sawala		36/P	1 20
D. O. No. 2		25	2 30			36/P	1 60
1110 M. on		29	1 10			36/P	1 40
Main Canal		31P	1 40			35	1 30
		31 P	1 60			43	10 20
		31 P	1 20			Total . .	19 60
		31 P	1 20				
		31 P	1 20				
		31 P	1 80	L2 of		48	1 50
		31 P	1 20	Dy Sawala		41	2 50
						42	1 60
		Total . .	16 90			49	5 50
						43	2 00
D. O. No. 3		16	1 50			Total . .	13 10
1450 M. on		17	1 60				
Main Canal		18	1 20				
		23	1 20	R2 of		39 Pai	1 50
		24	1 20	Dy Sawala			
		25	1 40			Total . .	1 50
		26	2 50				
		Total . .	10 60	Tail 750 M.		1	2 70
				Dy Sawala		2	3 00
		Head Total . .	63 70			74 Pai	1 90
						74 Pai	1 90
Dy Sawala		37	3 10			Total . .	9 50
1620 M. on		40	2 70				
Main Canal		38	1 20				
R1 270 M. of		4	1 60			Umartha	
Dy Sawala		5	1 60	D. O. No. 4		104	3 00
		6	1 60	2735 M. on			
		7	1 40	Main Canal			

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		Sawala				12	2 60
		45	2 00			14	1 20
		46	1 70			15	0 80
		47/1	1 20			5	4 70
						7	3 80
		Total . .	7 90			Total . .	40 00
D. O. No. 5		47/2	1 20				
3220 M. on		47/3	2 00				
Main Canal		47/2 P	2 00		Middle Total . .		166 10
		Umartha		Dy Sawangi	8/P	0 50	
		102	3 50	4330 M. on	8/P	1 60	
		Total . .	8 70	Main Canal R1	9	1 60	
				664 M. of	7	3 80	
				Dy Sawangi	10	1 30	
		Sawala			12	3 50	
D. O. No. 6		47/3	1 30		13/P	2 50	
3443 M. on		47/3	3 80		13/P	2 50	
Main Canal		49	5 60		28/P	4 50	
		50	2 40		29	1 00	
		51	1 40				
		51	3 40		Total . .	22 80	
		52	1 00				
		52	1 20	L-1 99 M. of	25	4 40	
		52	1 20	Dy Sawangi	28/P	1 00	
		Total . .	21 30		26	2 40	
					27	1 20	
					30/P	4 70	
D. O. No. 7		68	2 10				
3939 M. on		67	1 40		Total . .	13 70	
Main Canal		66	2 00				
		65	2 00	L-2 874 M. of	30/P	2 00	
		69 P	1 20	Dy Sawangi	30/P	2 00	
		69 P	1 20		28/P	1 00	
		Total . .	9 90				
					Total . .	5 00	
Extra D. O.		70	0 80	R-2 900 M. of	3	3 30	
No. 7 on		71/P	1 30	Dy Sawangi	4	3 00	
Main Canal		71/P	1 20		8/P	0 70	
		71/P	1 60		5	4 80	
		72	0 80		6	0 80	
		73	2 30				
		76 P	1 60		Total . .	12 60	
		76 P	1 60				
		76 P	2 60	R-3 of	3	1 10	
		77	2 60	Dy Sawangi	2	3 00	
		78	2 60				
		79	0 50		Total . .	4 10	
		80 P	2 00				
		80 P	1 20	L-3 of	67	3 70	
		11/P	2 20	Dy Sawangi	68	2 00	
		11/P	2 00		65	1 40	

[illegible]

अ.-एक-१५ (१८६४).